HRA Sazette of India

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग 1--खण्ड 1 PART I-Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY



सं∘ 136] No. 136]

जाएंगी।

1735 GI/98

नई दिल्ली, सोमबार, जून 22, 1998/ आषाढ़ 1, 1920

NEW DELHI, MONDAY, JUNE 22, 1998/ASADHA 1, 1920

वाणिज्य मंत्रालय

सार्वजनिक सूचना संख्या 18 (आर ई-98)/1997-2002

नई दिस्सी, 22 जून, 1998

विषय :--मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डौं का निर्धारण/संशोधन।

फा. सै. 1/86/40/117/ए.एम. 98/डी इं एस-4.— वाणिजय मंत्रालय के दिनांक 31 मार्च, 1997 की सार्वजनिक सूचना संख्या 1/1997—2002 के अधीन प्रकाशित प्रक्रिया पुस्तक, भाग 1, 1997—2002, तथा वाणिज्य मंत्रालय के दिनांक 31-5-97 की सार्वजनिक सूचना संट्या 2/1997—2002 के पैरा 7.8, 7.9 और 7.10 की ओर ध्यान आकर्षित किया जाता है।

- प्रक्रिया पुस्तक भाग−2 में यथा उल्लिखित निविध्ट उत्पादन मानक मानदण्डों के विवरण में जैसा कि इस सार्वजनिक सूचना के अनुलानक "क" में उल्लेख किया गया है, समृचित स्थानों पर संशोधन/शृद्धिकरण किया जाएगा।
 - 3. मानक निविध्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में समुचित स्थानों पर निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा जैसा कि नीचे उल्लेख किया गया है :— रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

प्रविष्टि संख्या क~2062 के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक ''ख'' के अनुसार क्रम संख्या क~2063 से क~2079 मई प्रविष्टियौँ ओई। जाएंगी।

इलैक्ट्रानिक उत्पाद

प्रविध्ि संख्या ख-221 के बाद इस सार्वजिन्क सूचना के अनुलग्नक ''ग'' के अनुसार क्रम संख्या ख-222 से ख-223, नई प्रविध्यों ओड़ी

इंजीनियरिंग उत्पाद

प्रविष्टि संख्या ग-1344, के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक ''घ'' के अनुसार, क्रम संख्या ग-1345 से 1358 - २ई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएंगी।

प्लास्टिक उत्पाव

प्रविध्य संख्या ज-382 के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक ''क'' के अनुसार ज-383 से ज 386, नई प्रविध्धियाँ ओडी जाएंगी। विविध्य उत्पाद

प्रविष्टि संख्या ट-111 के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक ''च'' के अनुसार क्रम संख्या ट-112 नई प्रविष्टि के रूप में ओड़ी जाएंगी। इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

₹./-

एन. एल. लखनपाल, महानिदेशक, विदेश व्यापार

अनुलग्नक ''क''

संशोधन	⁄शुद्धिपॉ
71411-1	A (10.00)

क्रथ	सं. पृष्ट सं.	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियाँ
1	2	3	4
1.	17	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद	वैकल्पिक आयात मद 1-क के विवरण को
		क्रम संख्या क 67	मात्रा सहित संशोधित करके इस प्रकार पढ़ा
			जाए गाः—
			''1. (क) पोटाशियम पेशिलिन 1.495
किग्रा.या			सी फस्ट क्रिस्टल'' 2.36 वी
ओ यू	•		
2.	23	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद	आयात मद-1 की मात्रा में संशोधन करके 1.93
	,	क्रम संख्या क 108	किया. या 3.05 भी ओ यू पढ़ा जाएगा।
3.	76	रसत्यन एवं सम्बद्ध उत्पाद	निर्यात उत्पाद के विवरण में शुद्धिकरण करके
		क्रम संख्या क 509	''पिगर्मेन्ट वायोलेट 23'' पढ़ा जाएगा।
4	76	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद	निर्यात उत्पाद के विवरण में शुद्धिकरण करके
		क्रम संख्या क 510	''पियमेंट रेड 146'' पढ़ा जाएगा।
5.	76	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद	निर्यात उत्पाद के विवरण में शुद्धिकरण करके
		फ्रम संख्या क 511	''पिगमेंन्ट येलो 83'' पढ़ा जाएगा।
6.	100	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद	निर्यात उत्पाद के विवरण में संशोधन करके इस
		क्रम संख्या क 690	प्रकार पक्षा आएगाः
			''के एसिड (2) नेप्याइलामाइन 3,6,8
			ट्राईसस्फोनिक एसिड'')
7.	110	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद	आयात मद 4 में निम्नलिखित वैकल्पिक मद को
		क्रम संख्या क 797	मात्रः सहित जोड़ा जाएगाः—
			या
			एल्काइल बेंजीन 0.195 किग्रा.
8.	111	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पद	निर्यात उत्पाद में शुद्धिकरण करके ''पिगर्मेट ऑस्ब
		क्रम संख्या क 802	5'' पढ़ा जाएगा।
₽.	711	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद	निर्यात उत्पाद के विवरण में शुद्धिकरण करके
		क्रम संख्या क 807	''पिगमेंन्ट रेक 57:1'' पदा जाएगा
10.	111	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद	निर्यात उत्पाद के विवरण में शुद्धिकरण करके
		क्रम संख्या क 808	''पिगमेन्ट रेड ७'' पढ़ा जाएगा।
11.	134	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद	इस प्रविष्टि द्वारा कथर मानदण्ड को हटा दिया जाएंगा।
		क्रम संख्या क 976	
12.	147,	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद	1. क्रम संख्या क 1050 के अन्तर्गत कवर निर्यात
	148,	क्रम संख्या क 1050,	उत्पाद के थिवरण को निम्नलिखित हारा
	149	1053 एवं 1055	प्रतिस्थापित किया जाएगाः—
			''आद्विनियरी पोर्टलैण्ड सीमेंट/पोर्टलैण्ड सीमेंट
			पोजोलोन/पोर्टलैण्ड स्लैग सीमेंट''
			2. क्रम संख्या क 1053 एवं क 1055 द्वारा कवर
			मापदण्डों को हटा दिया जाएगा।
			3. क्रम संख्या क 1050 में टिप्पणी-1 के बाद
			निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा।
			''2. पार्टलैण्ड स्लैग सीमेंट के मामले में, अनुमत
			कोयले की मात्र, निर्यात उत्पाद में सामान्य
			पार्टलैण्ड सीमेंट अंग का प्रति मी. टन है''

1	2	3	4	
13.	151	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पा ∢ क्रम संख्या क 1082	निर्यात उत्पाद के विवरण में संशोधन करके इस प्रकार पढ़ा जाएगा।''कैल्सियम हाइपोक्लोराइट (स्टेक्स क्लीचिंग पातडर)''	
14.	234	रसायम एवं सम्बद्ध उत्पाद	1. आयात मद 4 के बाद निम्निस्थित मदीं को	
	एवं	क्रम संख्या क 1757	मात्रा सहित ओड़ा आएगः।	
	235		''5 इंआइम लाइक सेविनेज/ निर्यात उत्पाद में	
			लिपोलोस/जी सी आइ शुद्ध अंश सहित	
			क्लेजिने 0.006 किया.	
			 किरिद्धल क्रिफेनाइल निर्यात अपाद में युद्ध 	
			अंस सहित 0.002 कि	
			 इस प्रथिष्ट के नीचे निम्नलिखित टिप्पणी ओड़ जाएगी:— 	
			''टिप्पणी:— मद 5 आर 6 को तभी अनुमति दी	
			जाएगी जब निर्यात उत्पाद के विवरण में उनका	
			उल्लेख किया जाता है।	
15	242	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद	निर्यात उत्पाद के विवरण के अन्त में बिम्नलिखित	
	एवं 243	क्रम संख्या क 1802	मोड़ा जाएगा:—	
			"घ) टंग एण्ड कलेविस टाइप डिस्क इन्सुलेटर"	
16.	255	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद	मद् संख्या १ के बाद निम्नलिखित वैकारेयक मद	
		क्रम संख्या क 1889	को मात्रा सहित बोझा जाएगाः	
		(सार्वजनिक सूचना संख्या 13	''या	
42	254	तारीख 5-6-97 के तहत लागू)	एल्यूमिनो सिलिकेट केटलिस्ट 0.019 किय	
17.	25\$	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 1900	निर्यात उत्पाद के विवरण में शुद्धिकरण करके ''पिगमेंट रेड 23'' पढ़ा जाएगा।	
		क्रम संख्या क 1900 (सार्वजनिक सूचना संख्या 13	१५गमट रु २३ पद्मा जाएगा।	
		तारीख 5-6-97 के तहत लागू)		
18.	255	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद	आयात मद 3 के विवरण के अंत में, निम्नलिखित	
10,	200	क्रम संख्या क 2062	को जोड़ा जायेगाः	
		(सार्वजनिक सूचना संख्या 5	''बॉण्डिंग/कप्लिंग एजेंट''	
		(आर ई-98) तारीख 15-4-1998	•	
		के तहत लागू)		
19.	308	इलेक्ट्रॅनिक्स वत्पाद	1. आयात मद 8,9,10,13, 21 और 22 के विवरण	
		क्रम संख्या ख 111	में संशोधन करके इस प्रकार पढ़ा आएगा:—	
		•	"8, बैटरीज/रिवार्जियबेल लिथियम बैटरीज	
			9. इमकैण्डिसेन्ट लेम्प/लीड लेम्प/माइक्रोफिलामेंट लैंग	
			10. एल.सी.डी./एल सी डी मॉडयूल/एल.सी.डी.एसेम्बर	
			••	
			 इन्टीग्रेटेड सर्किट्स/डी सी-सी सी कन्थेर्टर/ वोल्टेज डिटेक्टर 	
			21. क्रिस्टल आसीलेटर/क्वार्ज आसीलेटर	
			22. अधेसिव/नॉन अधेसिव पेपर लेबल अधेसिव	
			नॉन-अधेसिव प्लंस्टिक लेक्स''	
			·	
			. इन मदौं की मात्रा में कोई परिवर्तन नहीं होगा।	

1	2	3	4	
			2. मद 26 के बाद, निम्नलिखित को मात्रा सहित जोड़ा जाएगा	अतिरिक्त मदों
			27. डायोडीज	नेट + 2 प्रतिशत
			28. सिरेमिक डिस्क्रिमिनेटर	नेट + 2 प्रतिशत
			29. खयोखीज	नेट + 2 प्रतिशत
			30. जिनेट हायोडीज	नेट + 2 प्रतिशत
			31. फिल्टर्स	नेट + 2 प्रतिशत
			32. सिरेमिक फल्टर्स	नेट + 2 प्रतिशत
			33. क्रिस्टल फल्टर्स	नेट + 2 प्रतिशत
			34. सॉ फल्टर	नेट + 2 प्रतिशत
			35. मोटा (कोरलेस ग्री सी मोटा)	नेट + 2 प्रतिशत
			36. रिसोनेटर्स	नेट + 2 प्रतिशत
			37. सिरेमिक रिसोनेटर्स	नेट + 2 प्रतिशत
			38. क्रिस्टल रिसोनेटर्स	नेट + 2 प्रतिशत
			39. स्विचेज	नेट + 2 प्रतिशत
			40. ट्रांस् ड् यूसर	नेट + 2 प्रतिशत
			41. टोस्ड्यूसर बजर	नेट + 2 प्रतिशत
			42. स्टेंप एणिट पील स्ट्रिप	नेट - टू - नेट
			43. टेप एल.सी.डी. प्रोटेक्टिव	
			44. पेकिंग सामग्री	नेट - टू - नेट
			45. स्लॉटिड इन्सर्टस	नेट - टू - नेट
			46. आउटर बाक्सेस	भेट - टू - भेट
20.	344	इंजीमियरी उत्पाद	1. निर्यात भद के विवरण में संश	**
		क्रम संख्या ग 25	''केबल नीडिल (एल्यूमिनियम	
			2. आयात मद 2 को मात्रा सहित १	
21.	344	इंजीनियरी उत्पाद	1. निर्यात भद के विरण में संशोध	धन करे "केबल
		क्रम संख्या ग 26	हुक (एल्यूमीनियम) पढा जाएग	π'' Ι
	•		2. आयात मद 2 को मात्र सहित ह	
22.	345	इंजीनियरी उत्पाद	1. निर्यात उत्पाद के विवरण में संश	होधन करके ''स्विच
		क्रम संख्या ग 30	होल्डर (एल्युमिनियम्) पढ़ा जा	एगा''।
			2. आयात मद 2 को मात्रा सहित	
23.	436	इंजीनियरी उत्पाद	1. निर्यात उत्पाद के विवरण में संसोधि	त करके "सर्कृतर
	एवं	क्रम संख्या ग ४३४	निर्टिंग पिन्स (एल्युमिनियम) प	-
	437		2. आयात उत्पाद 2 में संशोधन	
			पढा जाएगा :	
			"2. नाइलोन मोनोफलामेट यार्न आफ	त्रेलिकेट डेनियर
			(निर्यात में संगत नाइलोन ग्रेड अध् अनुमति दी जाए)''	
	457	इंजीनियरी उत्पाद	अनुभात दा जाए <i>)</i> 1. आयात मद की मात्रा में संशो	/ NT
24.			1 34161G MC GP) MIZH M M2H	ur a

1	2 .	3		4	
25.	466 और 467	इंजीनियरिंग उत्पाद		निर्यात उत्पाद का विवरण ठीक करके ि	नम्नानुसार पढ़ा जाएगा :
		क्रमांक-ग 502		''मैग्नेसाइट क्रोम/मैग्नेसिया को-विलंक	र ब्रिक्स और शेप्स और
				अथवा रैमिंगमास, कास्टेबल्स और मोट	र्सि''
26.	, ,			इन प्रविष्टियों के सामने आयात मद-3	•
		क्रमांक-ग 535, ग	538	अतिरिक्त मद मात्रा सहित जोड़ी जाएर	
		ग 542 और ग 543		''4. रिजिसेंटट—निर्यात उत्पाद में 1.4: कि.ग्रा. अंश''	२ लेक्वेयर कि. ग्रा./
27.	509	इंजीनियरिंग उत्पाद		आयात मद 1 के विवरण में वैकल्पिक	मद एम. एस. बिल्टस/
		क्रमांक— ग 676		ब्लोमस्, के बाद निम्नलिखित वैकल्पिय जाएगी।	क मद मात्रा सहित जोड़ी
				''अथवा नान अलोस स्टीव वायर रोड-	·1.07 किगा.''
28.	511 और 512 इंजीनियरिंग उत्पाद निर्यातः		निर्यात उत्पाद का विवरण संशोधित कर	के निम्नानुसार पढ़ा	
		क्रमांक — ग 688		जाएगा :—	• • •
				''इंडस्ट्रिल रोलर / मोटर साइकिल / अ स्पेयर्स सहित (3/4'' पिच साइज तक	
29.	534	इंजीनियरिंग उत्पाद		इस प्रविष्टि के अंतर्गत आने वाले मानव	हों को निम्नलिखित
		क्रमांक — ग 837		द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—	
क्रमांक	निर्यात मद			आयात मद	
	माम	मात्रा		नाम	मात्रा
1	2	3		4	
ग 837	(क) स्टेनलैस स्टील वेल्डेर	उँगर कोल्ड ड्राअन	1 मी. टन	1. स्टेनलैस स्टील कायल्स/ स्ट्रिप्स	1.20 मी. टन
	ट्यूबस और पाइप्स				
	(ख) स्टेनलैस स्टील वेल्डेर	ह कोरूगेटेड	१ मी. टन	 स्टेनलैंस स्टील कायल्स/स्ट्रिप्स 	1.25 मी. टन
	होज पाइप्स				
30.	534	इंजीनियरिंग उत्पाद		इस प्रविष्टि के अंतर्गत आने वाले मानव	रण्डों को निम्नलिखित
		क्रमांक — ग 838		द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :	
ग 838	(क) स्टेनलैस स्टील वायर	मैश/नेटिंग	1 मी. टन	 स्टेनलैंस स्टील कायल्स/स्ट्रिप्स 	निर्यात उत्पाद में
				रेलेवेंट ग्रेड और डाया मीटर	1.08 ਸੀ. ਟਜ/
					मी. टन अंश
	(ख) स्टेनलैस स्टील वायर	वूवन द्यूब	1 मी. टन	1. स्टेनलैस स्टील वायर आफॅ	निर्यात उत्पाद में
	होज पाइप्स	• • •		रेलेवेंट ग्रेड और डाया मीटर	1.10 मी. टन/
					मी. टन अंश
31.	583	इंजीनियरिंग उत्पाद	***	आयात मद-1 के बाद निम्नलिखित वैव	
		क्रमांक — ग 1046		जोड़ी जाएगी:—	
				अथवा	
				''स्प्रिंग स्टील वायर 1.01 किग्रा.''	•
3 2.	658	चमड़ा और चमड़ा		इस टिप्पणी के बाद निम्नलिखित वाक्य	जोड़ा जाएगाः—
		उत्पाद हेतु सामान्य		''निर्धारित मात्रा सीमा के अलावा, ढाइ	स की लागत बीमा भाड़
	टिप्पणी—6			मूल्य निर्यातों के पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य के 2 प्रतिशत से अधिक नहीं होगा।''	

1	2	3	4
33.	659 से 717	चमड़ा और चमड़ा उत्पाद	इन प्रविष्टियों के नीचे टिप्पणी1 हटा दी जाएगी।
		· क्रमांकछ 1, छ 2, छ 11,	
		छ 19, छ 20, छ 21, छ 27.	
		छ 36, छ 38, छ 41, और	
		¥ 5 42,	
34.	659 से 717	चमड़ा और चमड़ा उत्पाद	इन प्रविष्टियों के नीचे टिप्पणी —2 हटा दी जाएगी।
		क्रमांकछ ३, छ ८, ९ छ १०,	
		छ 12, छ 13, छ 14, छ 15,	
		छ 22, छ 23, छ 24, छ 25,	
		छ 26, छ 28, छ 29, छ 35,	
		छ 37, और छ 40, छ 42 ,	•
35.	704 और 705	चमड़ा और चमझा उत्पाद	इस प्रविष्टि के नीचे टिप्पणी—1 से 7 हटा दी जाएगी।
		क्रमांक—छ—33	
36.	710 और 712	चमड़ा और चमड़ा उत्पाद	इस प्रविष्टि के नीचे टिप्पणी—1 से 6 हटा दी जाएगी।
		क्रमाक-छ-39	1. निर्यात उत्पाद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार
37.	761	प्लास्टिक उत्पाद	पढा जाएगा :
		क्रमांकज 199	''पालीयुरेश्विन फोम उत्पाद''
			 आयात मद संख्या—1 और 2 की मात्रा संशोधित करके
			क्रमशः ''0.673 कि ग्रा.'' और ''0.471 किग्रा.'' पढ़ा जाएगा
38.	858	विविध उत्पाद	 निर्यात उत्पाद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा
		क्रमोक—ट 20	जाएगा :
			''कलर रोल फिल्म टाइप 135/36''
			एक्सपोजर—100/200/400 (1 पैकेट में 1 रोल)
			2. आयात मद−1 का विवरण संशोधित करके
			निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :—
			''ऋम्बोरोक्स आफ एमेय्चोर कलर रोल
	•		फिल्म 100/200/400 रेलेवेंट ए एस ए की''
39.	867	विविध उत्पाद	1. शब्द ''डाइड'' को निर्यात उत्पाद की शुरूआत में जोड़ा
		क्रमांक-ट60	जाएगा।
			 आयात मद-3 के बाद, निम्निलिखित वैकल्पिक मद मात्रा सिहत जोड़ी जाएगी:
			अथवा
			''पालीस्टर फ्लैंट यार्न-0.255 किग्रो.''
			 उपर्युक्त मद को ओड़ने के बाद, निम्नलिखित मदें मात्रा सिंहत जोड़ी जाएंगी:—
			''4. बाइ स-0.424 किया.''
			(100 प्रतिशत सक्ति)

अनुलग्नक ''ख''

रसायम और सम्बद्ध उत्पाद

	निर्यात मद		आयात मद	
क्रमांक	नाम	<u>मात्रा</u>	नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
क 2063.	पिगमेंट यैलो—13	ी कि.ग्रा.	1. आर्थो निद्रौ क्लोरो	0.482 किग्रा.
	(ग 1 सं. 21100)		बॅ जिन	
			2. मेथानोल	0.072 किग्रा.
			3. सोडियम निट्रिट	0.165 किग्रा.
			4. 2, 4 एस्टो	0.494 किया.
			एस्टेआक्सलिडा इ ड	
क 2064.	पिगर्मेंट रेड3	1 कि.ग्रा.	1. भेटा निद्रो पारा	0.522 किग्रा.
	(सी आई न. 12100)		टोलूडाइन	
			2. बीटा नेप् योल	0.494 किया.
			3. सोडियम निट्रिट	৩.247 कि ग्रा.
क 2065.	पिगमेट रेड—31	1 कि.ग्रा.	1. नेप्थोल ए एस-बी एस	0.584 किंग्रा.
	(सी आई न. 12360)		2. सोडियम निट्रिट	0.152 किग्रा,
षर 2066.	पिगमेंट रेड—48:1	1 कि.ग्रा.	1. 6-एमिनो - 4क्लोरो	0.460 किया.
	(सी आई म. 15865 :1)	· ·	एम-टोलूइन सल्फोनिक	
	(पिगमेंट अंश न्यूनतम		एसिड(2 ख एसिड)	
	92 प्रतिशत)		2. सोडियम निट्टिट	0.132 किया.
	•		3. 3-हाइड्राक्सी-2 -	0.380 किया.
			नेप्थालिक एसिड	
			(बी ओ एस एसिड)	
			4. गम रोजिन	0.080 किग्रा.
क 2067.	पिगमेंट औरॅंज्⊶ा3	1 कि.ग्रा.	1. आर्थो निट्रो क्लोरो	0.597 किया.
	(सी आई न. 21110)		बेंजिन	
			2. मेथानोल	0.078 किग्रा.
	•		3. सोडियम निट्रिट	0.236 किया.
			4. 1-फिनाइल, 3 मिथाइल	0.569 किया.
			5-पायराजोलोन	
			5. कास्टिक सोडा फ्लेक्स	0.147 किग्रा.
听 2068.	पिगमेंट ओरंज34	1 कि.ग्रा.	1. आधौं निट्रो क्लोरो	0.572 किग्रा.
	(भी आई न. 21115)		বঁ জিশ	
			2. मेथानील	0.075 किग्रा.
			3. 'पौरा-टोलाइल-	0.638 किग्रा.
			3-मिथाइल, 5-पायरा-	
			जोलीम	
	<u> </u>		4. सोडियभ निट्टिट	0.226 किग्रा.

1	2	3	4	5
क 2069.	आयोपमिडोल टैंक	1 किया.	 2, 4, 6 ट्री आयोडो एमनो इसोपथलाइल क्लोराइड (एटीपक्लोराइड) 	1.67 किग्रा.
			या	
			1. इसो फ्थलिक एसिड	0.67 किग्रा.
			ख. आयोडिन	1.29 किग्रा.
			ग. इसोप्रोपिल अल्कोहल	0.17 किग्रा.
			2. 2−एमनो−1−3−प्रोपेन∽	0.18 किग्रा.
			डिओल (सेरनिल	
			या	
			2. निट्रो मिथेन	0.20 किया.
			(ख) पैरा फार्मल डिहाइड	0.19 किग्रा.
			(ग) इसो प्रोपिल अल्कोहल	0.36 किग्रा.
			(घ) मिथानोल	0.51 किया.
			3. एस-(-)2-एस्टोक्सी	0.42 किग्रा.
			प्रोपिओनिल क्लोराइड	
2070.	पिगमेंट रेड170	1 कि.ग्रा.	1. पी∽एमिनो ~बॅजा मिइड/	0.333 किग्रां.
			4-एमिनो बेंजामिइड/	
			4-चेंजामिइड एनीलिन	
			2. सोडियम निट्रिट	0.169 किया.
			नेप्योल ए एस पी एच	0.748 फिग्रा.
			(3-हाइड्रोक्सी 2-नेप्थो	
			फेनटिडाइन)	
2071.	पिगमेंट रेड—4	1 किग्रा.	1. कास्टिक सोडा	0.162 किया.
			2. षीटा नेप्थोल	0.463 किग्रा.
			आर्थों क्लोरो पैरा	0.554 किग्रा.
			निट्रो एभीलिन	
			4. सोडियम निट्रिट	0.241 किग्रा.
2072.	टारट्रिक एसिड	1 किग्री.	1. मेलिअक एंहाइड्रिड	0.78 किग्रा.
			2. आइड्रोजन पैराक्साइड	0.54 किग्रा.
		•	50 प्रशित डब्ल्य्/डब्ल्य्	8
	-		3. सो डि यम टंगस्टेट कैटालिस्ट	0.17 किग्रा.
			4. थिओ यूरिया	0.025 किग्रा.
	<u> </u>		5. एक्टिकेटिङ कार्बन	0.010 किग्रा.
2073.	फिनाइल-ग्लाइआक्सलिक	१ किया.	1. हाइड्राजिन हाइड्रेट	0.81 किग्रा.
- -	एसिड-हाइड्राजाइड-एस्टाइल-हाइड्राजन		(80 प्रतिशत)	0,326 किया.
2074.	टेट्रा प्रोपाइल अमोनिया	1 किग्रा.	1. एन-प्रोपेनोल २. विकास सम्बद्ध	
	ब्रोमाइन		2. ट्रीफिनाइल एमाइन	0.664 किया. 0.500 किया
			 मिथाइल इथाइल 	0.500 किया.
			केटोन	

[भाग I—खण्ड I]		भारत का राजपंत्र :	भारत का राजपंत्र : असाधारण		
1	2	3	4	5	
क 2075 .	इस्तनिर्मित .	100 किया.	1. सोडा एश	10.00 किग्रा.	
	ग्लास बीड्स		2. पोटेशियम कार्बेनट	13.9 किया.	
			3. बोरेक्स	17.4 किया.	
	•		4. एन्टीमोन ट्रायआक्साइड	0.7 किग्रा.	
			5. लीथियम कार्बेनेट	6.95 किया.	
			 आरसेनिक ट्रायआक्साइड 	0.33 किग्रा.	
			7. वेनेटिमन ग्लास चिप	2.00 किया.	
			8. वेनेटिमन ग्लास रौंड	1.25 किग्रा.	
			 प्वेचुराइन ब्लॉक ग्लास 	16.0 किया.	
			10. ग्लास इनेमल	0.75 किग्रा.	
			11. कलरिंग आक्साइड	4.00 किया.	
			(निम्नलिखित से कोई एक या	,	
			आक्साइड्स संयोजन, जो 4 किग्रा.		
			से अधिक न हो)	•	
		,	(क) सेलेनियम मेटल पाउडर		
			(ख) कैडमियम सल्फाइड		
			(ग) कोबाल्ट आक्साइड	•	
			(घ) कॉपर आक्साइड		
ক. 2076.	जै मफाइब्रेजिल	1 किया.	1. 2,3, জা ছলীনাঁল	1.18 किया.	
			2. 1-ब्रोमो 3-क्लोरो प्रोपेन	1, 51 किया,	
			3. पोटेशियम कार्बोनेट	1. 32 किग्रा.	
			4. आइसो ब्यूटाइरोनइट्राइल	0.63 किया.	
			5. टैट्रा हाइड्रोफ्यूरान	2. 25 किया.	
क. 2077.	जिंक पिकोलिनेट	1. किग्रा,	1. एल्फा पिकोलिन	1.1 किया.	
			2. पोटेशियम परमैग्नेट	5. 5 किया.	
			3. जि ंक सल्फेट	1. ০৭ কিয়া.	
क. 2078.	बँजालकोनियम	1. किया.	1. डाइमिथाइल लॉरिल एमाइन	0. 325 किग्रा.	
	क्लोराइड 50%		2. बैंजाइल क्लोराइड	0. 184 किंग्रा.	
	एक्टिव मैटर		• • •		
क. 2079.	क्लोरोवियन	1. किया.	1. इथॉक्सी मिथाइंलान मैलॉनिक एसिस	0. 797 किया.	
	फास्फेट		एस्टर (ई एम एम ई)		
		,	2. नोक्लडायमाइन	0. 411 किया.	
				अनुसम्बद्धः ''ग'	
				_	

इलैक्ट्रानिक उत्पाद

क्रम सं०	निर्यात की मद		आयात की मद	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
1	2	3	4	5 .
ন্ত. 222.	इलैक्ट्रॉनिक फैन रेगुलेटर्स एवं लाइट डिमर्स	1 नग	1. (क) पॉलीकाबोंनेट	0. 015 किग्रा.
	-		(ख) सी आर सी ए शीट	0. 200 किग्रा.
			(ग) सुपर एनॅमल्ड कॉपर	0. 97 किया.
			धायर 35/45 एस डब्स्ट्र जी	

THE GA	THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY				
	3	4	5		

(क) इंटीग्रेटिड सरिकट्स (आइ सीज)
 (ख) ट्राएक
 ग) डाएक
 नेट-टू-मेट

(घ) रिषस्टर्स (छ) सरमिक पयूज

टिप्पणी : 1 के वी ए पावर रेटिंग से अधिक वाले लाइटिंडमर्स प्रकार के हैवी ह्यूटी के लिए केवल सी आर सी ए शीट और सुपर एनैमल्ड कॉपर वायर की अनुमति होगी।

क. 223. इलैक्ट्रानिक डोर बैल्स

2

10

1 मग

1. हाई इम्पैक्ट पोलीस्ट्रीन

62 ग्राम

2. (क) इन्टीग्रेटिड सरकिट्स

(आइ सीज)

(ख) स्मीकर

नेट-टू-नेट

(ग) ट्रांजिस्टर

(घ) डायोड्स

(इ) कैपेसिटर्स

अनुलग्नक ''घ''

इंजीनियरिंग उत्पाद

	इजानयारग उत्पाद				
क्रम सं॰	निर्यात की मद		आयात की मद		
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा	
1	2	3	4	5	
ग 1345.	स्टेबिलाइजर्स 110/220 वी	1 नग	1. ट्रॉजिस्टर 148	· · · · · · · · ·	
			2. ट्रांजिस्टर 187		
			3. हायोब-4007		
			4. कैपेसिटर्स 100/25 वी	नेट से नेट	
			5. लाइट इमिटिंग डायोड 🗍		
			6 मि. मी.		
			6. बी डब्स्यूजी 22×8 हंच×4		
			इं च 13 ए सेरेमिक पयूज		
			 सुपर एनेमल्ड कापर वायर 	110 ग्रा.	
			30/33/38 एस हब्ल्यू जी		
			 कोल्ड रोल्ड कोल्ड एनील्ड 	425 ग्रा.	
			(माइल्ड स्टील)		
ग 1346.	जिंक बिल्डर्स हार्डवेयर-प्रेशर डाइकास्ट	१ किया.	1. जैंड एन ए एल एलॉय कमशः	निर्यात उत्पाद में	
	•		(94 प्रतिशत, 4 प्रतिशत वजन)	1. 10 किग्रा./किग्रा.	
		-	से) इनगोट श स्क्रैप	র্গ श	
			2. क्लैंड कनसन्ट्रेट/सॉलवेन्ट	निर्यात के पोत-	
			रेप्लेनीशर/इमल्शन आदि	पर्यन्त निशुल्क मृत्य	
			,	के 2 प्रतिशत तक	
ग 1347.	माइकास्ट्रिप्स	१ किया.	1. माइका शीट	1. 10 किग्रा.	
	(100 प्रतिशत माइका)		(100 प्रतिशत माइका)		
ग 1348.	ओटो पार्टस डबल ब्रेक	1 नग	 सी आर सी ए शीट्स/कॉइल्स 	निर्यात उत्पाद में	
	चैम्बर टाइप 24 एल/एस		·	1. 34 किग्रा./किग्रा.	
				अंश	
			2. डायफ्राम्स	नेट से नेट	

1	2	3	4	5
ग 1349.	ऑटो पार्ट्स ब्रेक चैम्बर टाइप 16 एल/एस	1 मग	1. सी आर सी ए शीट्स/कॉइल्स	निर्यात उत्पाद में
			2. डायफ्राम्स	1. 40 किग्रा/
				अंश किग्रा.
				नेट से मेट
ग 1350.	ऑटो पार्ट्स ब्रेक चैम्बर टाइप 20 एल/एस	1 नग	1. सी आर सी ए शीट्स/कॉइल्स	निर्यात उत्पाद में
			2. डायफाम्स	1. 40 किग्रा/किग्रा.
				अंश
				नेट से नेट
ग 1351.	ऑटो पार्ट्स ब्रेक चैम्बर टाइप 24 एस/एस	1 नग	1. सी आर सी ए शीट्स/कॉइल्स	निर्यात उत्पाद में
			2. डायफ्राम्स	1. 39 किग्रा/किग्रा .
				अंश
				नेट से नेट
ग 1352.	ऑटो पार्ट्स श्रेक चैम्बर टाइप 30 एस/एस	1 नग	1 सी आर सी ए शीट्स/कॉइल्स	निर्यात उत्पाद में
				1. 37, किग्रा/किग्रा.
				अंश
	·		2. हायफ्राम्स	नेट से नेट
ग 1353.	ऑटो पार्ट्स ब्रेक चैम्बर टाइप ३० एल/एस	1 नग	1. सी आर सी ए शीट्सकॉइल्स	निर्यात उत्पाद में
				1. 40 किग्रा/किग्रा.
				अंश
			2. डायफ्राम्स	नेट से नेट
ग 1354.	सरजीकल स्यूटर नीडल्स (आई टाइप, फ्रेंच	1 किग्रा.	1. स्टेनलेस स्टील वायर	1. 20 किग्रा.
	स्प्रिंग आई टाइप एण्ड एट्रोमेटिक नीडल्स) (35 मिमी. एण्ड स्मालर)		(ए आई एस-420 सीरिज)	
ग 1355.	(35 ामनाः एण्ड स्मालर) विभिन्न आकार के ऑटो केबल्स	1 किग्रा.	1. कॉपर	निर्यात उत्पाद में
1 1555.	विभिन्न जाकार के जाटा केबरस	1 14030	2. पी वी सी कम्पाउन्ह	में 1.01 किग्रा/किग्रा.
			2. 1 41 (11 1) 110 to	निर्यात उत्पाद में
	`			 03 किग्रा/किग्रा.
				पी वी सी कम्पाउन्ड
				अंश
ग 1356.	पैट्रोल/केरोसीन (0. 5 के वी ए	1 नग	1. गास्केट केस कवर	1 नग
	से चलने वाले 4 स्ट्रोक पोर्टेबल		2, रिंग पिस्टन टॉप	1 नग
	जेनेरेटिंग सेट्स)		3. रिंग पिस्टर सैकन्द	1 नग
			4. रिंग पिस्टन ऑयल	1 मग
			 कॉनरोड असेम्बली 	1 नग
			 शैपट् कम्पलीट काम्प 	1 नग
			 ऑयल लेवल स्विच असेम्बर्ला 	1 नग
			८. कारबूरेटर एसाइ	1 नग
			इन्सुलेटर कारबूरेटर	1 नग
			10. मैग्नेट	1 नग
			11. कोल्ट फ्लॅंज 5×12 सी टी	6 नग
			12. बोल्ट फ्लॅंज 5×14 सी टी	3 मग
			13. बोल्ट फ्लेंज 6×12 सी टी	11 नग
			14. बोल्ट फ्लेंज 6×16 सी टी	2 नग
			15. बोल्ट स्ट ड 6×16 सी टी	2 नग
	•		16. बोल्ट स्ट ड 6×28 सी टी	2 नग

<u></u>			EXTRAORDINART	[FART ISEC.
	2 "	3	4 ,	5
			17. बोल्ट फलैंग 6×25 सी टी	9 नग
			18. ऑयल सील 17×30×6	2 नग
			. 19. पिन लॉक 8 एम एम	1 नग
			20.स्पार्क प्लग (बी एम आर-4ए)	1 नग
			21. मेग्नेट एस	1 नग
			22. मेग्नेट एन	1 नग
			23. डाओड (27 ए-12 के वी)	2 नग
			24. डाओड कम्पलीट डी सी	1 नग
			25. कडेंसर	१ नग
			26. पेनल कम्प कंट्रोल	1 नग
			27. प्लग एसेम्बली	1 नग
			28. कसेंट (520 वी-10 ए)	७ नग
			29. सर्किट प्रोटेक्टर	1 नग
			30. प्रोटेक्टर सर्किट	1 नग
			31. कवर कम्प एल साइड	1 नग
			32. बोल्ट फ्लॅंग	७ नग
			33. स्कू टेपिंग 4×6	1 नग
			34. बेयरिंग बाल रेडियल 6002	1 नग
			35. कनेक्टर 170174-1	१ नग
			36. कनेक्टर 41899	७ नग
			37. टर्मिनल कुपलर	7 नग
			38. साकेट एसेम्बली लैम्प	1 नग
			39. पिस्टन	1 नग
			40. वन साइड जिंक केटिड स्टील शीट	1.70 कि.ग्रा.
			41. हाट डिप्पड एल्यूमिनियम कोडिड स्टील शीट	0.49 कि.ग्रा.
			42. सी आर एन जी ओ सिलिकॉन इलैक्ट्रिकल स्टील शीट	5.93 कि.ग्रा.
			43. एल्यूमिनियम अलॉय इन्गाट्स	2.20 कि. ग्रा.
			 इलैक्ट्रोलाइटिक कन्टीन्यूस कास्ट कॉपर रॉड 	1.67 कि.ग्रा.
			45. स्लाइडर गावर्नर	1 मेग
			46. वाल्व इनलेट	1 नग
			47. वास्व युक्सास्ट	1 नग
			48. बेरल सिलैंडर	1 नग
			49. कवर क्रैंक केस	1 नग
			50. ग्लास वूल ए	1 मग
			51. ग्लास चूल बी	1 नग
			52. ग्लास वूल सी	1 मग
ग 1357	पैट्रोल/मिट्टी के तेल से चलने वाला	१ नग	1. कवर क्रॅंक केस	1 नग
	5.5 एच पी और 7 एच पी वाला		2. हैं इसिलैंडर	1 नग
	पोटेबल आई.सी इंजन		3. पिस्टन	1 नग
			4. पिन पिस्टन	1 मेग
			5. रिंग पिस्टन टॉप	1 नग
			6. रिंग पिस्टन सैकिंड	1 नग

1	2	3	4	5
			7. रिंग पिस्टन आयल	1 नग
			8. कंराड एसेम्बली	1 नग
			9. क्रेभ शाफ्ट एसेम्बली	1 नग
			10. टाइमिंग गियर	१ नग
			11. वाल्व इनलेट	1 नग
			12. वाल्य एकजास्ट	1 नग
			13. कार्बोरेटर एसेम्बली	1 नग
			14. इन्सुलेटर काबेरिटर	1 नग
			15: पैंकिंग इन्सुलेटर	1 नग
			16. स्लाइ ड र गवर्नर	१ नग
			17. अयुष प्यूल टैंक जी एसेम्बली	1 नग
			18. ट्यूब फ्यूल टैंक के एसेम्बली	1 नग
			19. एलिमेंट एअर क्लीनर	 1 नग
			20. ग्राइड कम्प एअर क्लीनर	 1 नग
			21. केस कम्प एअर क्लीनर	 1 नग
			22. कवर कम्प एअर क्लीनर	, 1 नग
			23. मफलर कम्प	1 नग
			24. स्टे मफलर	1 नग
			25. प्रोटेक्टर एफ मफलर	1 नग
			25. प्रोटेक्टर आर मफलर 26. प्रोटेक्टर आर मफलर	
				1 नग -
			27. प्रोटेक्टर एल मफलर —— ——	1 नग
			28. कवर कम्प फेन	1 नग
			29. बास रील	1 नग
			30. ब्रु श रेट चेट	1 नग
			31. कॉयल इगन एसेम्बली 32. टर्मिनल एसेम्बली एच टी	1 नग 1 गा
			32. टामनल एसम्बला एच टा 33. मेग्नेट	1 नग 1 नग
			34. एस डब्ल्यू एसेम्बली इंजन स्टॉप	1 नग 1 नग
			35. बोल्ट फ्लैंग 6 * 16	3 नग
			36. बोल्ट फर्लैंग 6 * 12 सी टी	8 नग
			37. बोल्ट फर्लैंग 6 * 14 सी टी	2 नग
			38. बोल्ट फ्लैंग 6 * 32 सी टी	2 मग
			39. बोल्ट फलॅंग 5 * 10 सी टी	2 नग
			40. बोल्ट स्ट ड 8 * 35 सी टी	2 नग
			41. स्क्रू वाशर 5 * 12	1 नग
			42. स्कू टेपिंग 4 * 8	7 मग
			43. वाशर लॉक 7 एम एम	2 नग
			44. पिन लॉक 10 एम एम	1 नग
			45. क्लिप पिस्टन् 16 एम एम	2 नग
			46. बेयरिंग बाल रेडियल	1 नग
			47. स्पार्क प्लग	1 सग
			48. बरेल कम्प सिलैंडर	1 नग
			49. अिंक कोटिड स्टील शीटें	1.28 किग्रा.

THE GA	7FTTF	OF	INDIA -	FYTR	AORDINARY
THE UN	ZELLE	V.	IINDIA .	EAIR	AURUMART

[PART I—SEC. 1]

स्प्लिट एअर कंडीशनर 12000 बी टी यू			
कंसिस्टिंग आफ 1 कं डेंसर 1 एवेपरेटर	1 नग	या 200 वी या 240वी/10 प्रतिशत टौलेंस वि और 50 या 60 साइकिल केपेसिटी रैंज 12 टी यू +/-10 प्रतिशत टौलेंस लिमिट के लि 2. बेयरिंग एसेम्बली 3. एअर फिल्टर 4. प्रोपेलर (फेन) केडेंसर फेन	लाइं लिमिट 1000 बी ए उपयुक्त
		 कॉपर ट्यूब प्सान या ग्रूण्ड 7.0 मि.मी. ओ. डी. से 9.52 मि.मि. ओ. डी. 	निर्यात उत्पाद में अंश 1.02 किग्रा./किग्रा.
		7. स्टील शीटें (जी पी आर सी आर सी ए) स्टील शीट - जी पी - सी आर सी ए (0.6 मि.मि. से 2.0 मि.मि. +/-8 प्रतिशत मोटाई परिवर्तन)	निर्यात उत्पाद में अर्श 1.02 किग्रा1/किग्रा.
			3. एअर फिल्टर 4. प्रोपेलर (फेन) केडेंसर फेन 5. केपेसिटर (36 एम.एफ. डी. 440 वी 6. कॉपर ट्यूब प्लान या ग्रूण्ड 7.0 मि.मी. ओ. डी. से 9.52 मि.मि. ओ. डी. 7. स्टील शीटें (जी पी आर सी आर सी ए) स्टील शीट – जी पी – सी आर सी ए (0.6 मि.मि. से 2.0

अमुलग्नक ''ड''

3% तक

प्ला	स्टिक	उत्पाद

g h	म सं०	निर्यात भद		आयात मद		
	_	नाम	मात्रा	माम	मात्रा	
]	2	3	4	5	
জ	383.	लिक्विड(प्रिंटिड/अनप्रिंटिड) के	1. एल डी पी	ई ग्रेन्यूल्स (फिल्म ग्रेंड)	निर्यात उत्पाद में अंश	
		लिए मल्टी लेयर (3 लेयर)	2. एल एल इं	ो पी ई ग्रेन्यूरूस (फिल्म ग्रेड)	1.05 किग्रा./किग्रा.	
		को-एक्सट्रेडिड प्लास्टिक पैकिंग मटीरियल	 पोलिबैच (स्लिप⁄एंटी ब्लाक)	वही	
		- · ·	4. कलर मास्ट	र बैच	0.01 किया.	
					0.01 किया.	
		टिप्पणी: क्लीयर ट्रांसपेरेंट मल्टी लेयर को-ए	क्स्ट्रिडिंड प्लास्टिक	ि फिल्म के निर्यात के मामले में, मद सं. 4 प	र कलर मास्टर बैच के आयात	
की अ	अमुमति	नहीं है।				
জ	384.	जैंट्स इन्सोल	1 नग	1. सेलूलोज इन्सोल शीट	0.05 वर्ग मीटर	
				2. रॉॅंक मोर्ड	0.029 वर्ग मीटर	
ঙ	385.	लेडीज इन्सोल	1 नग	1. सेलूलोज इन्सोल शीट	0.04 वर्ग मीटर	
				2. शैंक बोर्ड	0.023 वर्ग मीटर	
জ	386.	चिल्ड्रन इन्सोल	1 नग	1. सेलूलोज इन्सोल शीट	0.03 वर्ग मीटर	
				2. शैंक बोर्ड	0.017 वर्ग मीटर	
					अनुलग्नक ''च''	
			विविध उ	त्पाद	•	
क्रम	सं०	निर्यात मद		आयात मद		
		नाम	मात्रा	नाम	मात्रा	
1	l	2	3	4	5	
₹.	112	हिंग लिंड पैकेट/कोटिड बोर्ड आठटर	१ किग्रा,	1. रेलेवेंट पेपर बोर्ड	1.10 किग्रा.	
				2. प्रिंटिंग इंक आर वर्निशर्स	निर्यात के पोत पर्यन्त	
					नि:शुल्क मूल्य के	

MINISTRY OF COMMERCE

PUBLIC NOTICE NO. 18 (RE-98)/1997-2002

New Delhi, the 22nd June, 1998

Subject: Fixation/Modification of Standard Input Output Norms

File No. 01/86/40/117/AM98/DES-IV.—Attention is invited to Paras 7.8, 7.9 and 7.10 of Hand-book of Procedures, Vol. 1, 1997-2002, published under the Ministry of Commerce Public Notice No. 1/1997-2002 dated 31-3-1997 and Handbook of Procedure, Vol. 2, 1997-2002 published under the Ministry of Commerce Public Notice No. 2/1997-2002 dated 31-3-1997.

- 2. In the statement of Standard Input-Output Norms as contained in the Handbook of Procedure, Vol.2, amendments/ corrections at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.
- 3. In the statement of Standard Input-Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

After Entry No.A-2062, the new entries from S1.No.A-2063 to A-2079 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

ELECTRONICS PRODUCTS

After Entry No.B-221, the new entries from S1.No.B-222 to B-223 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

ENGINEERING PRODUCTS

After Entry No.C-1344, the new entries from \$1.No.C-1345 to C-1358 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

PLASTIC PRODUCTS

After Entry No.H-382, the new entries from S1.No.H-383 to H-386 shall be added as per Annexure "E" to this Public Notice.

MISCELLANEOUS PRODUCTS

After Entry No.K-111, the new entry as Sl.No.K-112 shall be added as per Annexure "F" to this Public Notice.

This issues in public interest.

Annexure "A"

AMENDMENTS/CORRECTIONS

81. No.		Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	17	Chemicals & Allied Products	The description of the alternative import item 1.a) alongwith quantity
		\$1.No.A67	shall be amended to read as under:- "1.a) Potassium Penc- 1.495 Kg or illin G First 2.36 BOU Crystal".
2.	23	Chemicals & Allied Products	The quantity of import item 1 shall be amended to read as "1.93 kg or
	,	\$1.No.A108	3.05 BOU".
3.	76	Chemicals & Allied Products	The description of the export product shall be corrected to read
		81.No.A509	as "Pigment Violet 23"
4.	76	Chemicals & Allied Products	The description of the export product shall be corrected to read
Sl.No.A510	as "Pigment Red 146".		
5.	76	Chemicals & Allied Products	The description of the export product shall be corrected to read
		81.No.A511	as "Pigment Yellow 83".
6	100	Chemicals & Allied Products	The description of the export product shall be amended to read as under:-
		81.No.A690;	"K. Acid (2 Napthylamine 3,6,8 Tri~sulphonic Acid)".
7.	110	Chemicals & Allied Products	In import item 4, following alter- native item with quantity shall be added:-
		S1.No.A797	"OR Alkyl Benzene – 0.195 kg".
8.	111 .	Chemicals & Allied Products	The description of the export product shall be corrected to read
		S1.No.A802	as "Pigment Orange 5".
	The description of the export product shall be corrected to read		
	as rigment ked 5/:1 .		

\$1. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
10.	111	Chemicals & Allied Products	The description of the export product shall be corrected to read as "Pigment Red 8".
		\$1.No.A808	as i gillotto itisq o .
11.	134	Chemicals & Allied Products	The norm covered by this entry shall be deleted.
		\$1.No.A976	
12.	147,148 149	Chemical & Allied Products 	 The description of the exporproduct covered under S.Nc.A108 shall be substituted by the following:-
		& 1055	"Ordinary Portland Cement/ Portland Cement Pozzolon#/ Portland Slag Cement". 2. Norms covered by S.Nos.A1053 A1055 shall be deleted. 3. After Note 1, in Sl.No.A1050, tr following Note shall be added: "2. In case of Portland Slag Cement, the quantity of Constallowed is per MT of Ordinar Portland Cement contained in the export product."
13.	151	Chemicals & Allied Products	The description of the export product shall be amended to read ∂s
		S1.No.A1082	under:- "Calcium Hypochlerite (Stable Bleaching Powder)".
14.	234 & 235	Chemicals & Allied Products	1. After import item 4, the following additional items with
		S1.No.A1757	quantity shall be added:- "5. Enzyme like ~ 0.006 be Savinase/ with net Lipolase/GCI content in Clazinase export product. 6. Distyryl ~ 0.002 kg Diphenyl with net content in export
17.0	35 GI/98-3		product." 2. Below this entry, the following note shall be added:— "Note: Items 5 & 6 will be allowed only when these are reflected in the description of the export product."

81. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
15.	242 & 243	Chemicals & Allied Products	At the end of the description of the export product, following shall be added:-
		S1.No.A1802	"d)Tongue & Clevis Type Disc Insulator".
16.	255	Chemicals & Allied Products	After import item 1, the following alternative item with quantity shall be added:~
		81.No.A1889	"OR
		(Introduced vide Public Notice No.13 dated 5.6.1997)	Alumino Silicate - 0.019 kg Catalyst".
17.	255	Chemicals & Allied Products	The description of the export product shall be corrected to read as "Pigment Red 23".
	S1.No.A1900 (Introduced vide Public Notice No.13 dated 5.6.1997)	as righent Red 23 .	
Products import item 3, t	At the end of the description of import item 3, the following shall be added:-		
•		81.No.A2062 (Introduced vide Public Notice No.5 (RE-98) dt.15.4.98)	",Bonding/Coupling Agent".
19.	308	Electronics Products	1. The description of import items
		91.No.B111	8, 9, 10, 13, 21 and 22 shall be amended to read as under:- "8. Batteries/Rechargeable - Lithium Batteries 9. Incandescent Lamp/Lead Lamp/ Microfilament Lamp 10. LCD/LCD Module/LCD Assembly 13. Integrated Circuits/DC-DC Converter/Voltage Detector 21. Crystal Oscillator/Quartz Oscillator 22. Adhesive/Non-Adhesive Paper Labels Adhesive/Non-Adhesive Plastic Labels". The quantities of these item will remain unchanged.

[भाग I—खण्ड 1] भारत का राष		राजपत्र : असाधारण 19			
Page No.	Reference	Amendments/Corrections			
(2)	(3)	(4)			
		 After import item 26, following additional items with quantity shall be added:- 			
		"27. Antenae - Net+2%			
		28. Ceramic Discri Net+2% minator			
		29. Diodes - Net+2%			
	i .	30. Zener Diodes Net+2%			
		31. Filters - Net+2%			
		32. Ceramic Filters - Net+2%			
		33. Crystal Filters - Net+2%			
		34. Saw Filter - Net+2%			
		35. Motor (Coreless - Net+2% DC Motor)			
		36. Resonators - Net+2%			
		37. Ceramic - Net+2%			
	,	Resonators			
		38. Crystal - Net+2%			
		Resonators			
		39. Switches - Net+2%			
		40. Transducer - Net+2%			
		41. Transducer - Net+2% Buzzer			
		42. Tape Anti Peel - Net to Strip net.			
		43. Tape LCD - Net to			
		Protictive net.			
		44. Packing - Net to			
		Material net.			
		45. Slotted Inserts - Net to			
		net.			
		46. Outer Boxes - Net to net."			
344	Engineering Products S1.No.C25	 The description of the export product shall be amended to read as "Cable Needle (Aluminium)". Import item 2 with quantity shabe deleted. 			
344	Engineering Products	1. The description of the export			
	81 No C26	product shall be amended to read			
	57.NO.020	as "Cable Hook (Aluminium)".2. Import Item No.2 alongwith quantity shall be deleted.			
345	Engineering Products	1. The description of the export			
	~	product shall be amended to read			
	81.No.C30	as "Stitch Holder (Aluminium)".			
		Import item No.2 alongwith			
		quantity shall be deleted.			
	Page No. (2)	Page Reference No. (2) (3) 344 Engineering Products S1.No.C25 344 Engineering Products S1.No.C26			

S1. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
23.	436 & 437	Engineering Products S1.No.C434	 The description of the export product shall be amended to read as "Circular Knitting Pins (Aluminium)". Import item 2 shall be amended to read as under:- Nylon Monofilament Yarn of relevant denier (Relevant Nylon Grade in export i.e. 6 or 66 to be allowed)".
24.	457	Engineering Products S1.No.C481	The quantity of import item shall be amended to read as "1610 kgs".
25.	466 & 467	Engineering Products S1.No.C502	The description of the export product shall be corrected to read as under:- "Magnesite Chrome/ Magnesia Co-clinker Bricks and Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars"
26.	489 to 491	Engineering Products 81.Nos.C535, C538, C542 and C543	After import item 3 against these entries, following additional item with quantity shall be added:- "4. Resistant Laquer - 1.42 kg/kg content in the export product."
27.	509	Engineering Products S1.No.C676	In the description of import item 1, affter the alternative item 'M.S. Billets/Bloms' following alternative item with quantity shall be added:- "OR Non-Alloy Steel - 1.07 kg". Wire Rods
28.	511 & 512	Engineering Products S1.No.C688	The description of the export product shall be amended to read as under:- "Industrial Roller/Motor Cycle/ Automotive Timing Chain including spares (Upto 3/4" Pitch Size)".

81. No.	Page No.	Reference			Amendments/Co		
(1)	(2)	(3)			(4)		
29.	534	Engineerin Products		ts	The norms covered shall be substitut		
		81.No.C837					
31. No.		Export Item	Qty.	Na	Import Item me	Qty.	
1)	(2)		(3)	(-	(5)	
C837	Welded	nless Steel and Cold Tubes and	1 MT	1.	Stainless Steel Coils/Strips	1.20 MT	
	b)Stai	Corrugated			Stainless Steel Coils/Strips		
ю.	534	Producto			The norms covered shall be substituted following:-		
		\$1.No C838	1		TOT TOWING.		
61. 10.		Export Item	Qty.		Import Item	Qty.	
10.				(
2 2838	a)Stai	nless Steel esh/Netting			Stainless Steel Wire of relevant Grade & Diameter	1.08 MT/MT content in	
	Wire W Hose P	oven Tube ipes			Stainless Steel Wire of relevant Grade & Diameter	contentin	
	583	Engineerin Products	g Produc		alternative item with quantity		
		\$1.No.C1046		- -	be added:- "OR Spring Steel Wire	- 1.01 kg".	
32.	658	General No Leather & Products	Leather		At the end of this Note, the following sentence shall be added "In addition to quantity limit fixed, the CIF value of Dyes shall		
		Note 5			not exceed 2% of a		

22		THE GAZETTE OF IN	IDIA: EXTRAORDINARY [PART I—Sec. 1]
S1. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
33.	659 to 717	Leather & Leather Products	Note 1 below these entries shall b∈ deleted.
		\$1.Nos.G1,G2,G11, G19,G20,G21,G27, G36,G38,G41 & G42	
34.	659 to 717	Leather & Leather Products	Note 2 below these entries shall be deleted.
		S1.Nos.G3,G8,G9, G10,G12,G13,G14, G15,G22,G23,G24, G25,G26,G28,G29, G35,G37 & G40	
35.	704 & 705	Leather & Leather Products	Note 1 to 7 below this entry shall be deleted.
		\$1.No.G33	
36.	710 & 712	Leather & Leather Products	Note 1 to 6 below this entry shall be deleted.
		81.No.G39	
37.	761	Plastic Products	1. The description of the export
		81.No.H199	product shall be amended to read as under:- "Polyurethane Foam Products". 2. The quantity of import item Nos.1 & 2 shall be amended to read as "0.673 kg" and "0.471 kg" respectively.
38.	858	Miscellaneous Products Sl.No.K20	 The description of the export product shall be amended to read as under:- "Colour Roll Film Type 135/36 exposure-100/200/400 (1 Roll in a Pack)". The description of the import item 1 shall be amended to read
			as under:- "Jumbo Rolls of Amateur Color Roll Films of 100/200/400 relevant ASA".

भारत का राजपत्र : असाधारण

81. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
39 <i>.</i>	89. 867	Miscellaneous Products	1. The word "Dyed" shall be added the beginning of the export product.
		\$1.No.K60	2. After import item 3, following alternative item with quantity shall be added:- "OR
			Polyester Flat Yarn - 0.255 kg" 3. After adding above item, following additional item with quantity shall be added:- "4. Dyes - 0.424 kg". (100% Strength)

Annexure "B'

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

31.	Export Item		Import Item	
۷o.	Name	Qty.	Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
2063	Pigment Yellow-13 (CI No.21100)	1 kg	1. Ortho Nitro Chloro Benzene	0.482 kg
			2. Methanol	0.072 kg
			3. Sodium Nitrite	0.165 kg
			 2,4-Aceto Acet- oxylidide 	0.494 kg
2064	Pigment Red-3 (CI No.12120)	1 kg	1. Meta Nitro Para Toluidine	0.522 kg
			2. Beta Naphthol	0.494 kg
				0.247 kg
2065	Pigment Red 31	1 kg	1. Naphthol AS-BS	0.584 kg
	(CI No.12360)			0.152 kg
2066	Pigment Red 48:1 (CI No.16865:1) (Pigment content Minimum 92%)	1 kg	 6-Amino-4-Chloro- M-Toluene Sul- phonic Acid (2B Acid) 	0.460 kg
	·			0.132 kg
				0.380 kg
				0.080 kg

S1.	Export Item		Import Item	
No.	Name	Qty.	Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A2067	Pigment Orange-13 (CI No.21110)	1 kg	1. Ortho Nitro Chloro Benzene 2. Methanol 3. Sodium Nitrite 4. 1-Phenyl,3-Methyl, 5-Pyrazolone 5. Caustic Soda	0.078 kg 0.236 kg
A2068	Pigment Orange-34 (CI No.21115)	1 kg	Flakes 1. Ortho Nitro Chioro Benzene 2. Methanol 3. Para-Tolyl 3-Methyl 5-Pyra-zolone 4. Sodium Nitrite	0.572 kg 0.075 kg 0.638 kg 0.226 kg
A2069	Iopamidol Tech.	1 kg	1. 2,4,6 Tri-Iodo-5- Amino Isophthalyl- chloride (Atipa- chloride) OR	1.67 kg
			1. a) Iso Phthalic Acid b) Iodine c) Isopropyl Alcohol 2. 2-Amino-1-3-Pro-	0.67 kg 1.29 kg 0.17 kg
			pandiol (Serinol) OR 2. a)Nitro Methane b)Para Formal- dehyde c)Iso Propyl Alcohol d)Methanol	0.20 kg 0.19 kg 0.36 kg 0.51 kg
			3. 8-(-)2-Acetoxy Propionyl Chloride	0.42 kg
A2070	Pigment Red-170	1 kg	 P.Amino Benzamide/ 4-Amino Benzamide/ 4-Benzamide Aniline 	0.333 kg
			 Sodium Nitrite Naphthol ASPH (3-Hydroxy 2-Na-phtho Phenetidine) 	0.169 kg 0.748 kg
A2071	Pigment Red 4	1 kg	 Ortho Chloro Para Nitro Aniline 	0.162 kg 0.463 kg 0.554 kg
			4. Sodium Nitrite	0.241 kg

81. No.	Export Item Name	Qty.	I Name	mport Item	Qty,
(1)	(2)	(3)	(4)		(5)
A2072	Tartaric Acid	1 kg	2. Hydrog 50% W/ 3. Sodium Cataly 4. Thio U	Tungstate	0.78 kg 0.54 kg 0.17 kg 0.025 kg 0.010 kg
A2073	Phenyl-Glyoxalic- Acid-Hydrazide- Acetyl-Hydrazone	1 kg	1. Hydraz (80%)	:ine-Hydrate	0.81 kg
A2074	Tetra Propyl Ammonium Bromide	1 kg	1. N-Prop 2. Triphe 3. Methyl Ketone	nyl Amine Ethyl	0.328 kg 0.664 kg 0.500 kg
A2075	Hand Made Glass Beads	100 kgs	6. Arseni 7. Veneti Chip 8. Veneti 9. Aventu Glass 10. Glass 11. Colour (Any or follow combina Oxides a maxim a)Sele Powd b)Cadm c)Coba	ium ate ney de m Carbonate c Trioxide an Glass an Glass Rod rine Block Enamel ing Oxide: f the ing cne or a ation of the limited to mum of 4 kgs) nium Metal	16.0 kgs 0.75 kg 4.00 kgs
A2076	Gemfibrozil	1 kg	Propand 3. Potass Carbon 4. Iso Bu	c 3-Chloro e ium	1.18 kg 1.51 kg 1.30 kg 0.83 kg 2.25 kgs

NO.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
12077	Zinc Picolinate	1 kg	 Alpha Picoline Potassium Permag- nate Zinc Sulfate 	5.5 kgs
	Benzalkonium Chlomida 50% Active matter	1 kg	 Dimethyl Lauryl Amine Benzyl Chloride 	0.325 kg 0.184 kg
12089	Chloroquine Phosphate	1 kg	 Ethoxy Methylene Malonic Acid Ester (EMME) 	0.797 kg
			Novaldiamine	0.411 kg

ELECTRONIC PRODUCTS

Annexure "C"

SI.	Export Ite	m			Import Item	
No.	Name	Oty.	- Nam	10	·	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)			(5)
B222	Electronic Regulators Light Dimme	and ·	1 No.		a)Polycarbonate b)CRCA Sheet c)Super Enammelled Copper Wire 35/45 SWG a)Integrated Circuits (ICs) b)TRIAC c)DIAC d)Resistor e)Cermic Fuse	0.015 kg 0.200 kg 0.97 kg Net to net.

Note: CRCA Sheet and Super Enamelled Copper Wire to be allowed only for heavy duty type of Light Dimmers above 1 KVA power rating.

e)Capacitors

B223 Electronic Door 1 No. 1. High Impact 62 gms
Polysterene

2. a)Integrated
Circuits (ICs)
b)Speaker
c)Transistor
d)Diodes

Annexure "D"

ENGINEERING PRODUCTS

SI. No.	Export Item	Qty.	Import Item	O+v
(1)				Qty.
\ ' \ 	(2)	(3)	(4)	(5)
C1345	Stabilizers 110/ 220 V	1 No.	1. Transistor 148 2. Transistor 187 3. Diode - 4007	
			4. Capacitors 100/25V	Net to net.
			 Light Emitting Diode 6mm 	
			6. BWG 22x8 inch X 4 inch 13A Ceramic Fuse	
			7. Super Enamelled Copper Wire 30/33, 38 SWG	110 gms /
		,	8. Cold Rolled Cold Anealled (Mild Steel)	425 gms
	Zinc Builders Hardware -	kg	1. Zn-Al Alloy (94%,	
	Pressure Die cast		4% by wt. resp.) Ingot or Scrap	content in the export
			2 Cled Company	product.
			 Clad Concentrate/ Solvent Replent- sher/Emulsion etc. 	FOB value
	Mica Strips (100% Mica)	1 kg	1. Mica Sneet (100% Mica)	1.10 kg
1	Auto Parts Double Brake Chamber Type 24 L/S	1 No.	1. CRCA Sheets/Coils	1.34 kg/kg content in the export
			2. Diaphragms	product. Net to net.
9	Auto Parts Brake Chamber Type 16 L/8	1 No.	1. CRCA Sheets/Ccils	1.40 kg/kg contant in the export
	·		2. Diaphragms	product. Net to net.
Ε	Auto Parts Brake Chamber Type 20 L/S	1 No.	1. CRCA Sheets/Coils	1.40 kg/kg content in the export
			2. Diaphragms	product. Net to net.

S1. No.	Export Item	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
C13E1	Auto Farts Brake Chamber Type 24 L/S	1 No.	1. CRCA Sheets/Coil	s 1.39 kg/kg content in the export product.
			2. Diaphragms	Net to net.
01352	Auto Parta Brake Chamber Type 30 L/S	1 No.	1. CRCA Sheets/Coil	s 1.37 kg/kg content in the export product.
			2. Diaphragms	Net to net.
01353	Auto Parts. Brake Chamber Type 30 S/8	1 No.	1. CRCA Sheets/Coil	<pre>a 1.40 kg/kg content in the export product.</pre>
	•		2. Diaphragms	Net to net.
01884	Surgical Suture Needles (Eye Type, French Spring Eye Type & Atraumatic Needles) (35mm & smaller)	1 kg	1. Stainless Stee! Wire (AIS-420 Series)	1.20 kg
G1355	Muto Cables of Various size	1 kg	1. Copper	1.01 kg/kg content in the export product.
	,		2. PVC Compound	1.03 kg/kg PVC Compound content in the export product.
01350	4 Stroke Portable	1 No.	t. Gasket Case Cove	er 1 No.
	Generating Sets		'2. Ring Piston Top	† No.
	run on Petrol/ Karcsene (0.5 KVA)		3. Ping Piston 2nd 4. Ring Piston 011	1 No. 1 No.
	(3,5		5. Cunrod Assembly	1 No.
			6. Shaft Complete	1 No.
			Comp 7. Oil Level Switch Assembly	1 No.
			8. Carburettor Assy	
			9. Insulator Carbur	-6- 1 No.
			10. Magnet	i No.
			1). Bolt Flange 5 * 12 CT	6 Nos.
			12. Bolt Flange 5 * 14 CT	3 Nos.
			13. Bolt Flange 6 * 12 CT	11 Nos.
			14. Bolt Flange 6 * 16 CT	2 Nos.

[भाग [—खण्ड 1]		भारत	का राजपः	ा : असाधारण	29
\$1. No.	Name	Export Item	Qty.	Na	Import Item	Qty.
(1)	(2)		(3)	(4)	(5)
	~~~~			15.	Bolt Stud	2 Nos.
				16.	6 * 116 CT Bolt Stud-	2 Nos.
				17.	6 * 28 CT Bolt Flange	9 Nos.
				18.	6 * 25 CT Oil Seal	2 Nos.
				10	17 * 30 * 6 Pin Lock 8 MM	1. No.
					Spark Plug	1 No.
					(BMR-4A)	,
					Magnet S	1 No.
					Magnet N	1 No.
					Diode (27A-12KV)	2 Nos.
					Diode Complete DC Condenser	1 No. 1 No.
					Panel Comp Contol	1 No.
					Plug Assembly	1 No.
					Consent (520V-10A)	1 No.
					Circuit Protecter	1 No.
					Protector Circuit	1 No.
					Cover Comp L Side	1 No.
					Bolt Flange 5*10 CT	7 Nos.
				33.	Screw Tapping 4 * 6	1 No.
				34.	Bearing Ball Radial 8002	1. No.
					Connector 170174-1	1 No.
					Connecter 41899	7 Nos.
					Terminal Couplar Socket Assembly	7 Nos.
					Lamp	1 No.
					Piston	1 No.
				40.	One Side Zinc coated steel	1.70 kg
				41.	sheet Hot Dipped Alu-	0.49 kg
				,,	uminium Coated	
				42.	CRNGO Silicon	5.93 kg
					Electrical Steel	order was
					Sheet	
				43.	Aluminium Alloy	2.20 kgs
					Ingots	ا جم ہ
				44.	Electrolytic continuous cast	1.67 kg
					continuous cast	
				45.	Slider Governer	1 No.
					Valve Injet	1 No.
				47.	Valve Exhaust	1 No.
					Barrel Cylinder	1 No.
					Cover Crank Case	1 No.
					Glass Wool A Glass Wool B	1 No.
					Glass Wool C	1 No. 1 No.
				JE.	G1488 HOOT C	1. (40.

30		ТНЕ	GAZETTE O	F INDIA	: EXTRAORDINARY	<del></del>	[Part 1—Sec. 1	<u>.)</u>
81. No.	Name	Export Item	Qty.	Nan	Import Item	Q	ty.	-
(1)	(2)	·	(3)	(4	·)	( !	5)	
No. (1)	(2) Porta Engin	ble I.C. e of 5.5 HP HP run on l/Kerosene		1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 10. 11. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 32. 33. 33. 33. 33. 33. 33	Cover Crank Case Head Cylinder Piston Pin Piston Ring Piston Top Ring Piston 2nd Ring Piston Oil Conrod Assembly Cam Shaft Assemby Timing Gear Valve Inlet Valve Exhaust Carburetter Assy. Insulater Carburetter Packing Insulater Slider Governer Tube Fuel Tank G Assembly Tube Fuel Tank K Assembly Element Air Cleaner Grid Comp Air Cleaner Grid Comp Air Cleaner Cover Comp Air Cleaner Cover Comp Fan Muffler Protecter F Muffler Protecter L Muffler Cover Comp Fan Boss Reel Bush Ratchet Coil Ign Assembly Ht		NO.	
					Magnet SW Assembly Engine Stop	1	No. No.	
					Bolt Flange 6 * 16 CT		Nos.	
					Bolt Flange 6 * 12 CT Bolt Flange		Nos.	
					6 * 14 CT Bolt Flange 6 * 32 CT		Nos.	

sı. No.	Export Item	Qty.	Import Name	Item Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	<b></b>		39. Bolt Flange 5 * 10 CT	2 Nos.
			40. Bolt Stud 8 * 35 CT	2 Nos.
			41. Screw Washer 5 * 12	1 No.
			42. Screw Tappin 4 * 8	g 7 Nos.
			43. Wassher Lock	7 MM ,2 Nos.
			<b>44.</b> Pin Lock 10	
			45. Clip Piston	
			46. Bearing Ball Radial	1 No.
			47. Spark Plug	1 No.
			48. Barrel Comp Cylinder	1 No.
			49. Zinc Coated : Sheets	Steel 1.28 kg
21358	Split Aircondi- tioner 12000 BTU consisting of 1 Condenser 1 Evaporator	1 No.	1. Compressor Herically Seal compressors/procating Type/Type Suitable Electrical sof 110V or 10 or supply of or 240V +/-Toleraance lof 50 or 60 capacity ran 12000 BTU +/Tolerance life. Bearing Assets. Air Filter 4. Propeller (Facondenser Fats. Capacitors (3440V)	ed Reci- pe/ Scroll e for upply 20V 200V 10% Net to net. imit & cycles ge: - 10% mit mbly an) n 6 MFD.
			6. Copper Tube or Grooved 7 O.D. to 9.520 O.D.  5. Steel Sheets and CRCA) Steel Sheet CRCA (0.6mm 2.0mm +/- 8% ckness varia	.Omm content in mm the export product.  (GP 1.10 kg/kg content in - GP- the export to product.  thi-

## Annexure "E'

### PLASTIC PRODUCTS

81.	Export Item	1mport Item				
No.	Name	Qty.	Name	Qty.		
(1.)	(2)	(3)	(4)	(5)		
1383	Multi Layer (3 layer) Co- extruded plastic packaging material for liquid (Printed/ Unprinted)	1 kg	<ol> <li>LDPE Granules (Film Grade)</li> <li>LLDPE Granules (Film Grade)</li> </ol>	1.05 kg/kg content in the export product. 1.05 kg/kg content in the export		
	onpi mosa)		<ul><li>3. Polybatch (Slip/ Anti block)</li><li>4. Colour Master Batch</li></ul>	product. 0.01 kg 0.01 kg		

Note: In case of export of clear transparent multi-layer co-extruded plastic film, the colour master batch at item No.4 is not allowed for import.

H384	Gents Insole	1	No.	1.	Cellulose Insole Sheet	0.05 Sq.Mtr.
				2.	Shank Board	0.029 Sq.Mtr.
H385	Ladies Insole	1	No.	1.	Cellulose Insche Sheet	0.04 Sq.Mtr.
				2 .	Shank Board	0.023 Sq.Mtr.
H386	Children Insole	1	No.	1.	Cellulose Insole Sheet	0.03 Sq.Mtr.
				2.	Shank Board	0.017 Sq.Mtr.

### ****

Annexure "F"

### MISCELLANEOUS PRODUCTS

81.	Export Item	Import Item				
No.	Name	Qty.	Name	Qty.		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		
K112	Hinge Lid Packets/ Coated Board Outer	1 kg	1. Relevant Paper Board 2. Printing Ink and Varnishes	1.10 kg Upto 3% of FOB value of export.		

Sd/-